

# Fiche technique Boîte / boîtier sailli



# Boîte d'encastrement étanche à l'air, 4 postes, Ø 68 mm, prof. 50 mm

Identification	
Référence :	0026000020
EAN:	7630268409883

## **Description**

Boîte d'encastrement étanche à l'air acceptant des gaines ICT Ø16 / 20 / 25 et câbles électriques 3G2,5²max. Boîte universelle d'installation rapide, permettant le montage d'appareillages à vis ou à griffes. Séparation possible courant faible/fort.

Utilisation horizontale ou verticale.

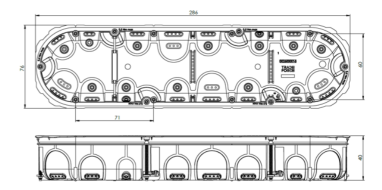
Sans halogène.

#### Conforme à la norme NF EN 60670-1 et à la directive 2014/35/UE

### **AVANTAGES:**

- Rigidité élevée, +15% par rapport à la moyenne des boîtes du marché
- 32 entrées latérales et en fond de boîte, pour gaines et/ou câbles 20/25mm, 16/20mm, 10/12mm
- Collerette large, fine et profilée pour un placage parfait au mur et garantir l'étanchéité
- Garantie d'étanchéité à 99%
- Étriers métalliques imperdables et guidés, avec large surface d'appui, faciles à serrer
- Entrée spécifique pour utilisation avec câble R02V 3G2.5 ou VVF 3G1,5 sans gaine

**USAGES**: Pour cloisons sèches



Informations techniques	
Dimensions :	Ø68 profondeur 50 mm
Entraxe scie cloche :	71mm
Tenue fil incandescent :	850°C/30s
Nbre entrée gaine ICT :	2xØ16 / 12xØ(16-20) / 4xØ(20-25)
Nbre entrée câble :	2xØ10 max / 12xØ12 max
Protection IP :	40
Protection IK:	04
Composition :	Boite en PP, membrane en SEBS (couleur verte)
Température de stockage :	-10°C à +70°C
Température d'utilisation :	-5°C à +60°C
Tomporataro a atmostrati	0 0 4 100 0